



ACO INOX

Siphons de sol en acier inoxydable

Variant télescopique
Face supérieure 300 mm x 300 mm
Sortie DN 150

Aperçu des types de siphons de sol

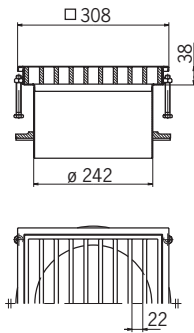
Caractéristiques Variant 300 télescopique

- acier inoxydable AISI 304 standard, AISI 316th sur demande.
- siphons emboutis, épaisseur de tôle de 2 mm.
- avec cadre de raccordement, cadre d'encollage ou contrebride boulonnée.
- siphon à lame amovible en acier inoxydable.
- panier à déchets compris en standard.

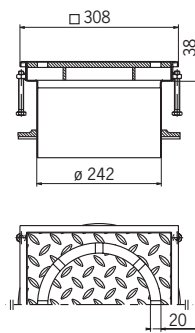
Variant

Grilles et accessoires pour corps de siphon télescopiques Variant

Grilles et rehausses

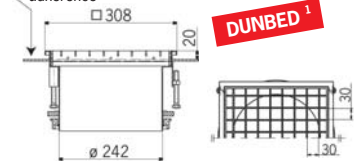


en acier inoxydable avec grille à barreaux en acier inoxydable **classe M 125 kN**
N° Art. 9400.94.00



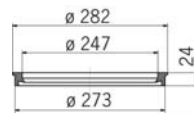
en acier inoxydable avec plaque de recouvrement en acier inoxydable avec fente périphérique, antidérapante **classe M 125 kN**
N° Art. 9400.95.00

avec cadre d'encollage mêlé de sable pour une meilleure adhérence



AV-VARIANT-RVS avec cadre d'encollage mêlé de sable pour procédé Dunbed, joint d'étanchéité, grille caillebotis en acier inoxydable, surface crantée **classe L 15 kN**
N° Art. 9401.92.00

Accessoires



Pour rendre étanche l'espace entre le corps de siphon et la rehausse. A commander séparément, sauf pour: N° Art. 9401.92.00.

joint d'étanchéité
N° Art. 9405.90.00

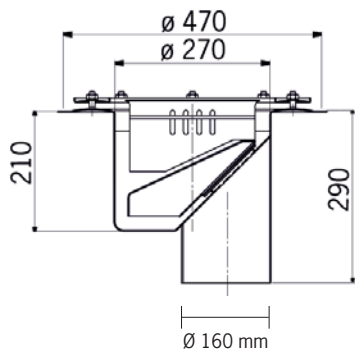
Corps de siphon télescopiques Variant - Sortie DN 160

avec contrebride boulonnée

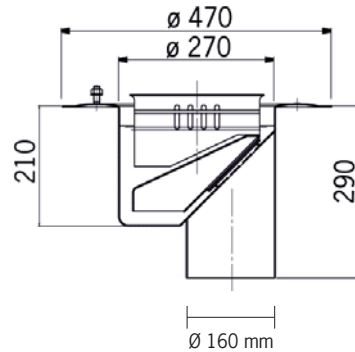
avec cadre d'encollage

avec cadre de raccordement

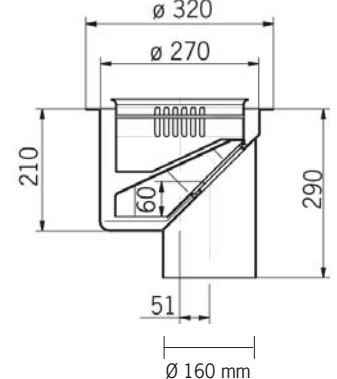
sortie verticale



N° Art. 9595.35.00



N° Art. 9795.35.00

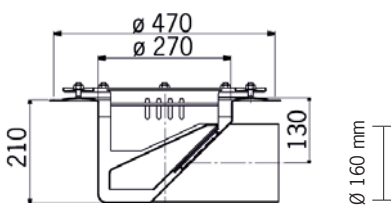


N° Art. 9495.35.00

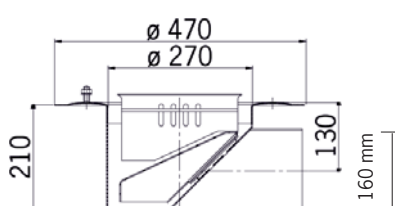
31

Corps de siphon

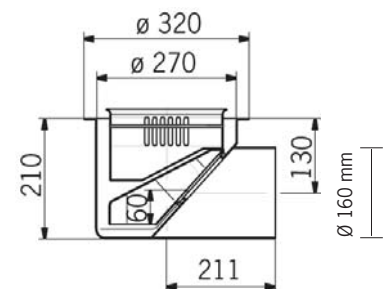
sortie horizontale



N° Art. 9505.35.00



N° Art. 9705.35.00



N° Art. 9405.35.00